PROLUSIONE AL CORSO DI OFTALMOJATRIA LETTA IL 2 APRILE 1845 DAL DOTT...

Emilio Cipriani



Fino a che non vorrà alcuno revocare in dubbio la importanza somma della funzione visiva, non potrà disconvenire nepoure della importanza della oftalmologia. - Fino a che, per tacermi dei materiali interessi che arreca all'uomo l'organo della visione, fino a che il mirare il sublime spettacolo delle opere stupende di creaziona sarà fonte d'inesausta, ed ineffabil dolcezza: fino a che un raggio di vivida, e pura luce scenderà potenta conforto sull' anima nei travagli di avversa fortuna, e l'occhio sarà la più eloquente espressione dell'Interno sentire, la via meglio aperta alle affezioni del cuore, l'ornamento maggiore del volto, il dilangarsi a mostrar con parole la importanza della oculistica sarà opera interamente superfina. - Imperocché, se così immensamente grande è il benefizio di una tal funzione, se così eccellenti

i pregi dell'organo in cui si compie, necessuriamente consegue, che quella parte delle mediche discipline che procura di preservario se è minacciato, di correggerio se è difettoso, di sanario se infermo, è de estimarsi fra le importanti tutte importantissima.

Ma sotto altro rapporto debbe riescire più specialmente a voi, o giovani ornatissimi, interessante lo studio della oftalmoiatria, sotto guello, voglio dire, della medica vostra istruzione. Nell'occhio si ripetono presso che tutti i principali processi morbosi. fra questi certissimamente i più interessanti, perchè più ordinariamente frequenti, i processi flogistici: e ciò per la istruzione vostra tanto più utilmente, in quanto che cadendone l'andamento sotto il ministerio de'sensi, è dato seguirne le fasi, apprezzarne i cambiamenti, studiarne i modi di terminazione. Onde osservato un flemmone dell'occhio, osservata una flogosi della congiuntiva , non rimane più ascoso , e in quella vece falto apertissimo, come decorra una flogosi flemmonosa, come una membranacea nelle interne parti del corpo.

Laonde uon potrete dubtiare certamente, che venga meino la importaura del subietto degli studi oftalmologici. — Avrete da lamentare soltanto la insufficienza di chi è destinato a dirigerii. Ma so la fermezza del volere porir ami compensare la manchevoluzza dell'intelletto, se la diligenza, e l'affetto grandissimo nell'osservare supplire alla inesperieuxa, se uon vorrete mancarmi di vostro aiuto, e consiglio, forse non riuscirauno affatto oziose le nostre conferenze, non andranno forse affatto perdute per la istruzione vostra, per la utilità degl'infermi.

E poichè ne corre quest'oggi gravissimo il debito di aprire il corso di nostre esercitazioni, io non trovava meglio accomodato argomento, che to intrattenervi con alcun cenno istorico intorno a quei progressi, per i gnali la oftalmoiatria è pervenuta a imnortanza somma di scienza. - In mancanza di più remoti documenti la istoria dell'oculistica incomincia per noi dagli Egizi; i quali, siccome per altri rami delle mediche discipline, così per questo ebbero speciali esercenti, ed alcuni crebbero a tanto di fama, che al dire di Erodoto, Ciro re dei Persi sped) ambasciatori a Damasi re d'Egitto, per ottenerne il più abile. - Dall' Egitto passò quest'arte in Etruria, ed in Grecia, dalla Grecia in Roma, e dai Romani, e dai Greci la ereditavano gli Arabi. la trasmettavano ai successivi senza quasi un avauzamento: da essi fino presso alla metà det secolo 18,º fu abbandonata quasi del tutto a vaganti empiriei, fra i quali sono da ricordarsi per l'alta loro rinomanza il Woolhouse, i Taylor, il Wenzel. -Ma risorta per opera del Mondini, e guindi del Fiammingo Vesalio, del Faltoppio, dell'Eustachio, e di altri benemeriti l'anatomia, richiamato al debito onore per opera del Gatilei, per gnella degli accademici del Cimento il metodo esperimentale, le fisiche discipline tutte si avanzarono di vero progresso. e non ultima fra queste mostrossi certamente la medicina. L'esercizio della quale essendo passato dai sacendra di aluici, pinesce questi i propri diritti, richasero oi vaganti empirici le mal tenute usurpationi, ci fra queste la oculistica tarrò allora ad esser degamenta colivata dai pertii dell'arte, riconobbe da lateposa i suoi più notevoli avrusamenti.— La quale quanto sia evera sentenza, non credo potera idirimenti dimostrare, che discorrendo il più hovemente poposibile la istaria delle principali infermità, delle operazioni principali, che possono aver luogo nell'orseno della vitione.

Incominciando impertanta delle affezioni delle palpebre, prenderemo in esame la trichiasi, l'entmpion, l'ectropion. Distinguevano giustamente gli antichi la deviazione dei peli dal ripiegarsi indentro del margine nalpebrale, ed alla prima soccorrevano colla distruzione dei cigli, al secondo colla escisione della cute soverchia. Tali insegnamenti si ripetevano da Ippocrate a Celso, da Celso a Fabrizio d'Acquapeu-Jente: e soltanta nel secolo ultimamente decorso fu avvertito potersi anco indipendentemente dalla deviazione dei cigil, o dal pmiungamento soverchio della cute accartocclare il tarso, divenir necessario il ristabilimo la normal direzione coi processi del Cramptan , del Guthrie , l'operarna nei casi ribelli alla maniera del Saunders la completa escisione. --Ma l'affezione delle palpebre che più notevoll perfezionamenti ottenne per opera del moderni fu il loro arrovesciarsi all'infuori. Celso distinta la lagoftalmia dell'ectropion insegnava che le quante volta fosser desse doute a deficienza della cute, si curassero cuo operazione, che à da estimaria e siò dei tutto instiliciante, la incisione semilunata della cicatrice, o del tegumento supersitte: ed agginagova che qualora l'ectropion tenesse alla inoltrata vecchiezza al adoperasse la cauterizzazione col cauterio attuale. Ed a questo accordarono dipol ogni preferenza gli arabi, e dopo di essi Gnido di Chauliac, Guido di Saliceto, il Percy: ma le abbandonarono e giuntamente il moderni, vi sottituriono quello potenziale. Antillo cossigliava la escisione di na lembo triangolare di congiuntiva, e Paole Egineta traverava con lungo ago la congiuntiva, e paole Egineta traverava con lungo ago la congiuntiva rigonfia de un lato all'altro, la sollevava, la escideva al di sotto.

Quegli però, cui si deva di aver posto il primo per precetto di ristabilire la respettiva innghezza fra la cute, e la congiuntiva escidendo porzione di anesta, è M. A. Severino, e non già come scrissero alcuni il Bordenave, o il Ledran. Ma laddove fosse insufficiente tal mode, fino al decorso secolo fu ritenuta come dimostrata verità la sentenza di Celso. che se manchi troppo di palpebra, non vi ha modo per cui possa restaurarsi. L'Adams, o come voole il Martin , il Physik di Filadelfia , ed il Bouchet idearono di comprendere in una incisione angulare è cute, e cartilagine, e muccosa, e quindi riunire colla sutura la resultante divisione. Modo di operazione . che giovevole al certo nei parziali poco estest arrovesciamenti della paipebra, riuscirebbe insufficiente . dannoso , ove fosse tale affezione latamente

estesa. E questo caso sentenziavasi superiore a qualunque chirurgico soccorso per tacermi di più remoti scrittori dal S. Jyes, da Scarpa, dal Cooper. e da quanti acrissero di offalmologia avanti il secondo decennio del secolo attuale. Nel 1818 il Greacle nel suo trattato della rinoplastica parrava la istoria di un giovane, cui aveva restaurata colla cute della guancia la palpebra inferiore distrutta per gangrena. ed in quello atesso anno ripeteva tale operazione lo Dzoadí, ne dava coutezza nel giornale di Hufeland. Ma soltanto nel 1829 per opera del Fricke, per quella dell'Jüngken fu fissata su tale operazione l' atteuzione dei pratici, fu riconosciuta la importanza di tal ritrovato. E da per tutto fu la blefaroplastica, questa nuova operazione ripetuta, e non ultimi a ciò si mostrarono i chirurghi Italiani, il Baroni, il Rizzoli, il Riberi, il Regnoli, l'Aucarani, non ultimo il Prof. Lodovico Biagi.

Appendice quasi alle palpebre potendosi considerare gli organi della lactinazione, terrò un roproposito delle infermità, delle operazioni che loro son proprie. — Confusa presso gli antichi, come si file-a de Celso, la listola lactimale coll' eglope, considerata quale ostinata ultera dell'interno canto dello Pocchio, non altrimenti curvasi, che per mezzo della cautorizzazione. Archigene di Apamea accenni li primo ad uu vero progresso, consigliando di traforare l'unquis col tre-quarti: e dopo di esso faccivasi avanzamento aucora maggiore da Arcenna, alcorde raccomandava la giornaleria latroduzione di

un filo per render libere, ed aperte le vie lacrimali. voleva la cauterizzazione riservata soltanto, quando fosse l' naguis realmente ammalato. - Onde sebbene non fossero per auco dalla diligenza dell'anatomico disvelate le vie lacrimali, dalla sanienza del fisiologo. da quella del natologo insegnato il modo di loro funzione. la natura vera di loro infermità, erano nullameno conoscinli dagli arabi i fondamenti di quei metodi che la ulteriore esperienza, gli avanzamenti ulteriori della scienza dovevano dimostrare i soli convenienti, indicarne soltanto una più metodica applicazione. Lo che avvenne nel secolo 18.º, nel quale Giorgio Ernesto Sthal si servì il primo delle minugie per dilatare il condotto nasale, e Gio. Luigi Petil sorse a dare dimostrazione pleuissima, siccome la dilatazione dovesse considerarsi il metodo generale. modo soltanto eccezionale la cauterizzazione, la perforazione dell' unguis. E questa più intera cognizione del soggetto, più razionale applicazione dei metodi conoscinti fino dagli arabi, sembra l'ultimo avanzamento, cui sia per rapporto al tumore, e fistola lacrimale pervennta la oftalmologia. Che di vero fra le utili innovazioni non sono dai

migliori riposti i processi di dilataziene dell'Anel, del Biarchi, del Laforest, r'uso delle cannule si alto levato del Diapaytren, non sostenutosi al clinico cimento, la canterizzazione del condotto dictro presunta analogia con istiringimenti turctari i raccomundata nel 1823 dell'Harreng. — Quali veri progressi futti in questi ultimit tempi intorno alle malaltite de-

gli orçani l'actimali sono da noverarsi il studi sulle informità della glandula lactimale, la estirpazione di essa per le sue degenerazioni eseguita nel secolo decoso dal Daviel, dal Gierini, consigliata, e praticata ultimamente dal Bernard nella eccessiva secrezione delle lactimo per ogni altro modo lissanabile. Eccessiva secrezione che con molta assematezza io Schnidt volova si distiliguesse da quel modo di epifora, che à dovuto a difetto di assorbimento.

Passando ora dalle infermità delle vie lacrimali a anelle del globo ocniare, dirò in prima della cateratta. - Idee oscurissime, dirò anzi assolutamente, false si avevano un tempo intorno a questa affezione, come si rileva da Celso, il più antico scrittore che ne rimanga su tale argomento. Ritenevasi dovota la cateratta ad un'umor condensato, o ad pua membraneila posta al davanti o al di dietro della minilla: e ciò nulla meno operavasi già con quel due principali metodi che sono anch' oggidi seguiti, voglio dire la depressione, a la estrazione: che della prima discorreva assai esattamente le regole l'Enciclopedista Romano, a della seconda dava accurata descrizione Antillo, che viveva alla fine del primo secolo. Da tale enoca fino alla metà in circa dei secolo 17.º la istoria di guesta informità non progrediva di un passo: ed anzi la estrazione che era ai tempi di Avicenna molto usitata, a quanto sembra, in Persia, era abbandonuta affatto dagli arabi, perchè ritenuta impossibile, od almeno sommamente difficile ad escguirsi. - Fu nel decorrere del Secolo 17.º che Remigio Lasnier chirurgo Partigino al dire del Gasscodi, e del Pallino, che Quarrà el dire di altri, e quindi il Rolfini, il Borelli discoprivano nell'imparecchio del cristallino la vera sede della caterata, ne discelarano meglio la sua vera natura. Però a ribattere eggii soffistica conditazione, a censarie l'eccesso contratro, quello ciò-di di riporre sempre nel cristallino la sode della cateratta, a riconoscerla possibile, ed in questo, e nella eristalloide, e nell'umor det Morgagni, abbisognarono gli studj del Fratyta, del Maitre-Gan, del Benevolt, del Didier, del Morgagni, dell'Eister, e di quanti fiorirono egregi sul terminare del secolo 17°, in del Georso di quedio 18°.

Mentre tali studi si compievano, non si ristettero i ehirurghi dal condurre a maggior perfezione i modi dell'operare. Fra i quali la estrazione tornatasi ad eseguire dal Fraytag, quindi dal Daviel era a grandissima semplicità condotta per opera del La Faye, e del nostro distinto chirurgo fiorentino Niceolò Giuseppe Pallucci. E tralasciando di buon grado la questione insorta fin d'allora sulla preferenza che meritasse l'un metodo, o l'altro, non per apeo disciolta. non così facilmente risolubile, dirò piuttosto dei perfezionamenti maggiori che si tentò di portorvi. Utili modificazioni all' abbassamento vogliousi considerare la reclinazione ideata dal Wibourg, e da esso fatta conoscere fino dal 1785, e la sua combinazione alla depressione operata si giudiziosamente dallo Scarpa. Utile pure per qualche caso di cecezione la Keratonisside, imaginata dal Buchora, favo-

reggiata caldamente, e praticata per il primo sul vivente dal Langebeck. Come utilmente modificavano l'apparecchio istrumentale della estrazione il Wenzel, ed ancor più il Ricter colla invenzione del loro ceratotomo, e forse non inntilmente Wenzel il nadre praticava fino dal 1775 la incisione superiore della cornea, la Keratotomia superiore, ch' era poi riprodotto dal Santerelli nel 1795, e guindi consigliate dal Ricter, da B. Bell, da Forienza, e con favore grande prediletta dall' Jegaer, dall' Alexander. - Nè tocerei fra i progressi avvenuti nei secoli altimamente precorsi il disfacimento indicato nel 1677 dal Brunnisten, anco più ebiaramente nel 1783 dal Barbette, specialmente poi raccomandato da Pott, se di esso non si tenesse già chiaramente parola da Celso.

lo poi non novererò al certo fra i progressi di questa operazione il bizzarro concetto del Pauli di Landau di rialzare, piuttostochè abbassare il cristellito, quello di Lechoe, e di Wernech di procuraren il rissorbimento per semplice puntara della cornea, per evacuazione dell'aqueo: non il metodo del Quadri, o las udopita depressione laterale, ne la seleroticotomia superiore del Boll, o la laterale del Quadri, polche eridontemento appararec esser guesto modificazioni dettate piuttosto dall'amore del novo, che di fondate speranza del meglio. Neterò hensi quali veri avanzameoti uella istoria dell'arfesione in discorso la accertata esistenza della cateratta nora, la sua distinione da quella piquientosa, le giuste

avvertenze dello Scarpa intorno a quella congenita, el cosservazioni distriche del Sasson, dovute giusta l'opinione di alcuni al Purkinie, per stabilire più si-curamente in diagnosi nel casi di acteritat mera, nei profondi operamenti dell'apparecchio del cristallino, per escluderla uelle incipienti amazzosi e dinfine il studi pinteressanti che il Walter, il Buendiet, il Weller ed altri facerano intorno alla inflammatione della cristallajoide, onde intender più facilitamente, almeno in alcune peculiari condizioni, la patogenia della cateratta.

Ma quella operazione cho può a giusto titolo riguardarsi, direi volontieri col Prof. Betti, come il più stopendo miracolo dell'arte chirurgica, emulatrice quasi delle opere di creazione, sufficiente essa sola a meritare al secolo 18.º per tanti titoli benemerito della chirurgia un nosto distinto nella istoria di questa, è la pupilla artificiale. La eseguiva primo il Cheselden, ne aveva il maggior premio cui potesse aspirarsi . la donata visione a chi natura voleva condannato ad eterna oscurità. - Appena fu la operazione del Cheselden conosciuta, i chirurghi ne compresoro la importanza, si dettero a ripeterla. E nel ripeterla si accorsero della insufficienza della semplice incisione dell'iride, e questa variamente modificarono: ed atla incisione sostituirono il distacco dal legamento ciliare, ed al distacco aucor più utilmente la escisione, o questa a quello combinata: e venue pure insegnato doversi si bello, si utile si meravigliuso trovato non soltanto applicare alla imperforazione dell'iride per congenita, od accidentale lesione, sibbene ancora nel parziali, e centrali opacamenti della cornea, nelle cateratte aderenti. Cod questa operazione sorta appunto, quando ensomma la operosità dei chirurghi i al perficionamento di loro arte, veniva nel corso di brevissimi anni coadotta alla maggior perfezione nel doppio giro delle sue indicazioni, della sua prattica escenzione.

E non prova meno la verità che io intendo dimostrare. l'aver cioè l'oculistica in particolar modo progredito dopo il risorgimento dei buooi stodi in Italia, l'altra operazione di cni intendo ora parlarvi. vogijo dire la estirpazione dell' occhio. La quale sembra lo fatti intieramente dovuta al secolo 16.º: non è almeno ricordata dagli antichi, è accennata per il primo da Alessandro Benedetti nella sua opera » Sui seoni di tutte le malattie » pubblicata nel 1539. Ed in quel primo volger di tempo, sebbene non mancassero ed il Barlisch, e l'Ildano di isolare, ed asportare il tutto con istrumenti taglicoti, pure si adoperarono anco assurdi, e crudeli processi, come lo strappemento con tenaglie della juticra massa morbosa. - L' Eister, il Louis, ed il Dessault perfezionavano, riducendola alla sna maggiore semplicità, questa operazione, che dopo essi può dirsi non aver sublto reali, interessanti progressi, perocchè fra questi non sapremmo riporre per certo il modo ultimamente consigliato del Bonnet, preticato da alenni di estirpare il bulbo oculare, lasciando intatta la cassula aponeurotica, che entro a sè lo riceve.

Ma la operazione, che al pari della blefaroplastica farà mai sempre opore al secolo attuale, è la miolomia applicata alla cura dello strabismo. Dico al secolo attuale, poiché quanto si andava con magnifiche, fastose namie promettendo dal Taylor, quanto effettivamente da esso si operava, non aveva menomamente fissato l'attenzione dei prolici : oude se si Imeino a parte le pretensioni tutte di priorità nou abbastanza giustificate, devesi allo Stromever di aver omnosto il primo nel 1838 tale operazione, al Cunier di averla nel sucessivo anno eseguita, al Dieffenbach di averle dato con i propri esperimenti, con i successi propri estimazione, e valore. E quella estimazione, e quel valore meritava di fatti tal ritrovato, non lo smentiva la clinica osservazione: imperocchè, se non si vorrauno dimenticare per questa i più razionali mezzi ortoftalmici, se adoperaria soltanto. quando iautile torno l'esperimento di questi, ne andò fallito lo scopo, sarà forza ritener pregevole un' operazione che facile, ben poco dolorosa, scevra quasi da ogni pericolo, offre le niù grandi speranze di rimediare ad una deformità sì spiacevole, quale à la strabisma

Indipendentemente anco dalla parte operativa, veramente meravigiosi sono gli avatuzamenti che da un secolo a questa parte si sono fatti nella patologia oculare. Pra i quali per amere di brevità ricoderò soltanto la istoria più esatta, e completa dei tessatti di nuova formazione, che possono svilupparsi cell'organo della visione, i più diligendi studi sulle malatire del vitreo, le accurate osservazioni del Pocchio, i rapporti meglio dichiarati dal Walter fra il sistema nervoso oltico, e quedio ciliaro, le bene inteso distincioni fire le varie specie d'amaurosi, in ine il soggetto delle flogosi oculari, condotto a tanto maggior perfecio.

E di vero , se anco tacer si voglia di alcune speciali sequele della flogosi, copaci di farsi esse stesse cagione dei più gravi guasti in questi ultimi anni soltanto discoperte , voglio dire delle granulazioni della muccosa oculare: se anco tacer si vogliano i modi tanto più sicuri di eura ritrovati per la più terribile delle forme flogistiche, l'oftalmia blenorragica, non debbesí però omettere di notare, che frutto dei moderni studi furono quelle distinzioni che il Beer voleva desunte dalle cagioni capaci d'indurre inflammazione oculare : distinzioni che se i suoi settari spinsero fino a mostruosa moltiplicità, non perdono per questo di loro reale importanza, addimandano soltanto di essere dalla diligenza del elinico entre giusti confini ristrette. E d'importanza non certamente minore, checchè nè pensi in contrario il Gerdy, è da estimarai quella diligenza grandissima di clinica osservazione, per la quale sono ripsciti i recenti a raggiungere i caratteri differenziali, dai quali può riconoscersi, se la flogosi invada l'uno, anziché l'altro, maggiormente l'uno che l'altro dei vari tessuti che eostituiscono il globo oculare. - Imperocchè la cognizione del tessuto che

/G00₂

è preso a preferenza degli altri dal processo flogisiteo somministra fondamenti non giù a sestanziali variazioni, ma da deune modificazioni nel sistema curativo, serve di più sicura norma al prognosito, porge una quakte volta argomento si indurrei na tura della cagione essenziale, che dette alla flogosi intetamento.

Questa nozione meglio particolarizzata delle inflammazioni oculari debbe certamente ritenersi qual frutto delle teoriche dinamiehe che ultimamente fiorirono : imperocché volendost per queste precisata la condizione patologica, cui si riportassero i proeessi diatesiri , ne consegniva la uccessità , dalla necessità l'abitudine di studiare con ogni esattezza i singoli fenomeni dell'atto morboso, di investigare con ogni difigenza nel cadaveri le speciali alterazioni dei visceri Oude, per quanto quelle teoriche abbiano upasi per ogni dove ceduto il luogo alla patologia organica, tanto più giustamente, quanto questa considera nin intieramente il soggetto, pure non vuolsi dimenticare avere il dinamismo arrecati quei due grandi vantaggi, la intelligenza più particolarizzata. nin esatta dei sintomi morbosi, la diligenza maggiore, il maggiore affetto agli studi di anatomia patologica. Dalle quali considerazioni seguita di necessità, quanto importi it non dimenticare per rapporto ancora alla medicina quell'aurea sentenza del Nizolio. L'uno dei primi restauratori del senno Italiano, doversi gioè con libertà somma di mente, ed indifferenza di animo meditare li scritti, ed i pensamenti di tutte le scuole, non escluderne sitema, segnatamente poi le avverse alle propie opinioni. E Quanto all' opposto, il sostenere con Locke, che adottato in medicina un sistema sia d'uopo lesgere soltanto le opere a quello coordinate, sarebbe da estimarsi faita pericolesa sentenza, seppare non prenda vaghezza di voler più presto carezza gificòli di nostra mente, che tentare di avanzare alcon passo nell'intralciato, e aninoso sentitore del rero.

Ma ternando al seggetto del mio discorso, io veniva per tal modo quesi al termine di esso, ed intanto ometteva di tener proposito di alcune innovazioni che notrebbero per avventura apparire ad alcuno veri avanzamenti della oftalmoiatria, degne almeno di speciale menzione. -- Tali , ad esempio le applicazioni della miotomia alla cura della mionia. di alcune amaurosi, la escisione della cornea Ideata da Rosas, preconizzata dal Malgaigne per gli opacamenti di questa membrana, la operazione dell' Hunt per la blefaroniegia, la nuova punilla a traverso la sclerotica proposta nel 1833 dall'Hutenrieth, la keratoniestica ideata dal Reisinger, infine l'applicazione del galvanismo operata dal Hrussell ad ottenere il discioglimento della cateratta. Ma di tali innovazioni io ometteva con determinata intenzione di tener parola, perocche mi apparivano, o destitute di razional fondamento, o non poggiate per anco a numero abbastanza grande di fatti, non per anco addimostrate abbastanza di reale utilità.

Ma nou voglio , nè debbo tacere , siccome di cosa

che pare si appartiene al soggetto dei nostri studj.

che a Firenze è dovuta la invanzione di diettrica
la più utile per la assoluta importanza, per la frequenza grandissima di applicazione, per la semplicità
meravigliosamente efficace, voglio dire la invenzione
delle lenti. — Le quali ai dire di Domenico Maria
Manui furoro ritrovate da Salvino Armati guittiomo incrutino sul cadere del secolo 13.7, ed all'incominiciare di quello 15º. Per lo che a Firenzi custra è dovuta del pari la invenzione delle lenti, come
di quel Telescopio, che il primo spiava ardito le
volte del tirmamento, vi discopiva astri novelli, pergena arra sicurissima, di quali maravigliosi vantaggi
sarebbe stato fecondo alla sedenza astronomica.

E se non vanhi a Firenze, all'Italia certissimente à dovato di fatio, a uni o avviso II fit importante della fatoria dell' oculistica nel secolo 1.8% qua istimuzione delle cliniche oftalmojatriche; delle grima paò implicitamente vederal nella aavia istituzione di questo nostro Ospedale, per la quale, secome narra quell' cruditissimo ingegno di Antosio Cocchi, volevasi che il secondo dei chirurgic curanti fosses specialmente inacciacto delle operazioni [di oculistica. E ne gode l'animo nell' cunuciare, che la evoluzione, quasi direi, di questo germe di uti-fissimo sitituzione, devesi ad un Italiano, a Giuseppe Borth, il quade nel 1773 fondava sotto gli auspici di Mario Teresa, la prima Clinica Ollomojatrica, ocule di Virama. Il quale esempio, comecchè di

utilità evidentissima fo fmitato a Berlino, a Pietroburgo, in Italia: fatto conoscere dal Saunders, dal Farre in Inghilterra , di là passato in America , ed alle Indie. Diceva gnesta istituzione utilissima, perchè mi sembraya atta ad no tempo a promovere grandemente lo studio delle majattie oculari, ed a reprimere i danni dello specialismo. Che lo specialismo per quanto si voglia considerare un bisogno di qualunque scienza per poco sia estesa , un' asso-Inta necessità dell'enoca attuale, pure offre quali notevolissimi inconvenienti il facile pervertirsi in cieco empirismo, il condurre facilmente ad uno studio che soverchiamente particolarizzato, miunto dimentichi le massime generali della selenza, distaechi quasi la parte dal tutto , tronchi quei naturali legami. per I quali soltanto si ottiene giusta, ed intiera la conoscenza del soggetto.

Fra le qua'i asserzioni porge della prima evidente testimonianza quella serie di empirici, che dalle epoche più remote pervenne fino a noi, ributtevole genia, che nulla curando l'incremento della scieuza, fin tuta intenta all'avidità del guodagno: sono chiare dimostrazioni della seconda quelle minute, eccessivante motipilei distinzioni, che gii esagerati settari del Beer introdussero nello studio delle ottalnici e vano pretese di potere dal modo di inettara inici le vano pretese di potere dal modo di inettara indici vasi di una sistessa membrana indurre la special natura del principio, che accese in quella il processo flogistico. Ed a questi vizi, che sono facile sequeia

dello specialismo, a me sembra il miglior riparo la stitutioni in discresso, sia percebi mantemendo questa vivo l'amore al soggetto dei propri studi me relutori dell'arte fo si, che più fichimente siabi me riconsciute quelle esagerazioni, più facilimente apprezzato quel soverchio particolareggiare, coltone il buono, ricondotta l'osservazione a più rigorosi principi; sia perchè ridotto lo specialismo nell'insegnamento of fer a quegit cite vi si dedica, ogni occasione al approfondare i propri studi, a compierli sovra serie estesa di fatti, a perveniera quei consoni di scienza, che pochi per numero, importantistimi per valore, posano essere appresi dai propri scolari, abbriona de ssi immeasamente la via, li pongano in grado di larri con ogni sicurezza alla pratico.

Onde la utilità a nostro avviso dello specialision nell'insegnamento, il periodo, il danno nella pratica: onde la massima per noi seutissima di ofiriri, o ambissimi giovani, per quanto le nostro forre il compotteramo, ogni pir larga cocasione, perchè divenghiate al abili nell'Osulistica, che possitel doppiamente giorare alla masnità, e recandole sapiente soccorso nelle infermità dell'orsano vistro, e per questo appunto ricacciondo, e se fia possibile disperdendo almeno dalle nostre belle centrade quest'utilimo feccioso fondiglio d'impulenti ignoranti-simi empirici, dei quali noo mancarono fra noi recentissimi esempi.

Quindi non è a dire, quanto saviamente avvisasse,

chi settà le fondamenta della Riforma Medico.Chi. rurgica in Toscana, nello istituire la Clinica Oftalmoiatrica : della quale ne duole non poter dirè l recati vantaggi per la immatura morte di chi fu destinato il primo a dirigerla, del Professore Lodovico Biagi. - Nel quale niuno vorrà al certo lamentare difetto di singolare attitudina nell'arte che coltivava, di amore per il di lei avanzamento, si beno lamenterà ognino la troppo breve carriera. Cha a dimostrare di esso la valentia in questa parte del curare le umane infermità, l'amore che vi portava grandissimo, troverebbe argomento chi ne sentisse il bisogno, nel resultamenti di sua Clinica, nelle belle operazioni che imprese, nell'aver dato opera. perchè si arricchisse il Museo Patologico di una serie di pezzi iu cera, che eseguiti dall'egregio Prof. Calumai dimostrassero al vero le varie infermità dell'organo visivo. Ma se troppo breve corse sua carriera a svolgere per intiero le belle doti che gli adornavano la mente, conforta almeno il pensare, che non lo fu tanto, che il popolo, li scuolari , all amici non ne apprezzassero gli eminenti pregi del cuore. E di vero ebbe il Biagi la stima di molti. l'effetto di tutti: e ne fu luminosa prova il verace sgomento di chianque il conosceva, nel di di sua dipartita, ed il generale compianto, a lo spontaneo accorrere dei colleghi, e dei discepoli agli ultimi uffici, e lo affollarsi del Popolo in sul ' nassaggio del feretro.

Se una pubblica dimostrazione di affetto così veracemente sincero chiuse la carriera di chi primo tenne in Toscona la Clinica Oculistica, una parola di affetto schiuda quella di chi gli è destinato a succedergli. Sì. o giovani ornatissimi, il servire alla utilità di vostra istruzione, al sollievo maggiore degli infermi che mi saranno affidati, saranno mai sempre il principale mio scopo: e lo averne in ricompensa l'affezione di voi. l'amorevolezza di quelli che ricevessero utilità dall'opera mia, il mio maggior desiderio. A raggiungere il quale per me dolcissimo intento, volgerò mai sempre, sel giuro, canl attitudine della mente, ogni potenza del cuore -Ma non dimenticate pur voi, se volete conseguire il fine importantissimo, cui mirate, di recare negli studi affetti, ed intendimento Filosofico: utili i primi alla esattezza, alla diligenza dell'osservare, pecessario il secondo a ben condurvi nella interpetrazione del fatto. Non dimenticate giammai, che fatti e idee. razione ed esperienza, natura ed intelletto, sono i fattori dell'umana Sapienza, e che soltanto per la loro concorde, costante, religiosa armonia, può aversi lo esplicamento del vero Scientifico. - Onde in questa soltanto, non già nel peso delle autorità, vogliate sempre cercare gli argomenti di vostra persuasione : nè con ciò voglio dire, dobbiate le autorità disprezzare: rispettate anzi i vostri maestri, venerate chinnque sudò nelle opere dell'ingegno, ma serbate libero l'intriletto dal giogo del servile ossequio, mostratori liberi pensotori, non officiosi settarji e ricordula esumpre col sommo Gioberti, che le compartita ad ogul essere una scintilla divinu, che il coltivaria con cura, ed amore, ossione felicità, e gioria: che è cagione all'opposto di somma svenza peri avolare la face altrui, lasciar Janguire, ed estinguer la proprie.

. 2.